



<https://printo.it/pediatric-rheumatology/SK/intro>

## **Deficiencia antagonistu IL-1 receptora (DIRA)**

Verzia 2016

### **3. KAŽDODENNÝ ŽIVOT**

#### **3.1 Ako môže choroba ovplyvniť dieťa a každodenný život rodiny?**

Dieťa a rodina čelia najväčším ťažkostiam ešte predtým ako je choroba diagnostikovaná. Len čo sa postaví diagnóza a dieťa sa začne liečiť, deti vedú takmer normálny život. Niektoré deti musia čeliť deformitám kostí, ktoré môžu zabraňovať bežným aktivitám. Denné podávanie injekcií môže predstavovať záťaž, nielen vzhľadom k nepohodliu, ale napríklad aj kvôli problémom so skladovaním anakinry pri cestovaní.

Ďalším problémom môže byť psychologický dopad celoživotnej liečby. Toto by mali riešiť edukačné programy pre deti a rodičov.

#### **3.2 A čo škola?**

Ak choroba nevedla k trvalej invalidizácii a je dobre kontrolovaná anakinrou, neexistujú žiadne obmedzenia.

#### **3.3. A čo šport?**

Ak choroba nevedla k trvalej invalidizácii a je dobre kontrolovaná anakinrou, neexistujú žiadne obmedzenia. Postihnutie kostry v čase pred liečbou môže obmedzovať fyzickú aktivitu, ale nie je dôvodom pre ďalšie obmedzenia.

#### **3.4 Diéta?**

---

Neexistuje špecifická diéta.

### **3.5. Môže podnebie ovplyvniť priebeh choroby?**

Nie, nemôže.

### **3.6 Môže byť dieťa očkované?**

Áno, dieťa môže byť očkované. Ale rodičia sa musia poradiť s ošetrojúcim lekárom ohľadom podania živých oslabených očkovacích látok.

### **3.7 Sexuálny život, tehotenstvo a antikoncepcia?**

V súčasnosti nie je známe, či je anakinra bezpečná pre tehotné ženy.